



OPIS PRODUKTU:

HYDROAKSILUX jest akrylowo-woskowym, wodorozcieńczalnym impregnatem ochronno-wzmacniającym posiadającym zdolność penetracji w głąb podłoża mineralnego i chroniącym przed wilgocią, wodą, zanieczyszczeniami i jednocześnie wiążącym podłoże i je wzmacniającym.

ZAKRES STOSOWANIA:

HYDROAKSILUX przeznaczony jest do wzmocnienia i ochrony szczególnie podłoży sypanych się, w tym starej cegły, tynków wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

HYDROAKSILUX można stosować również do zabezpieczenia eternitu. Dwukrotne nałożenie impregnatu wzmacnia eternit. Tak zaimpregnowana powierzchnia nie wymaga malowania farbą do eternitu.

WŁAŚCIWOŚCI:

HYDROAKSILUX impregnat hydrofobizujący:

- nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, wzmacnia i uszczelnia podłoże
- zwiększa odporność powierzchni na wilgoć i zabrudzenia
- głęboko wnika w podłoże i wiąże luźne kruszywa
- w przypadku powierzchni betonowych barwionych w masie impregnat ożywia ich kolor, na powierzchniach niebarwionych daje efekt wilgotnej powierzchni

DANE PRODUKTU:

lepkość mierzona kubkiem Forda nr 4 w temp. $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ [s]	10-11
Gęstość, $[\text{g}/\text{cm}^3]$	najwyżej 1,1
Czas schnięcia [h]	około 2, w zależności od nasiąkliwości podłoża i warunków termiczno - wilgotnościowych

SPOSÓB STOSOWANIA:

Przygotowanie powierzchni:

Podłoże powinno być odpowiednio mocne i równe, w przypadku świeżych tynków wysezonowane, pozbawione zanieczyszczeń oraz wolne od śladów glonów i grzybów. W przypadku dużych powierzchni np. dachy użyć myjki ciśnieniowej i detergentu.

Nakładanie:

Przed użyciem impregnat dokładnie pomieszać.

Nanosić jedną, dwie lub trzy warstwy w zależności od chłonności podłoża i zamierzonego efektu końcowego.

Każdą kolejną warstwę nanosić przed wyschnięciem poprzedniej czyli po czasie nie dłuższym niż 1 godzina od nanoszenia poprzedniej warstwy.

Do nanoszenia impregnatu na duże powierzchnie najlepiej użyć natrysku niskociśnieniowego. Impregnat można również nanosić wałkiem lub pędzlem.

Uwaga: Czyszczenie i malowanie eternitu mogą prowadzić tylko firmy wykonawcze ze względu na pylenie azbestu, oraz na konieczność profesjonalnego przygotowania powierzchni eternitu do malowania.

Do mycia narzędzi malarskich używać wody.

Impregnowanie prowadzić w temperaturze 5°C - 35°C.

WYDAJNOŚĆ:

Do 8 m² z 1 litra impregnatu przy jednokrotnym impregnowaniu – wydajność zależy od struktury powierzchni, chłonności i użytego narzędzia.

OKRES GWARANCJI:

24 miesiące od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.

Wyrób przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C.

Chronić przed mrozem

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

Brak danych

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102: Chronić przed dziećmi.

P103: Przed użyciem przeczytać etykietę.

P501: Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Informacja uzupełniająca:

EUH208: Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, Mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i

2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

BDO: 000033027

NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:

OBOWIĄZUJĄCA NORMA: ZN/ 2001/ AKSIL-2

Limit zawartości LZO dla tego produktu: (Kat. A/h/FW): 30 g/l (2010).

Produkt zawiera poniżej 30 g/l

OPAKOWANIA:

Opakowania z tworzywa sztucznego o poj.: 1000l, 160l, 20l, 10l, 5l, 1l
